

3. Reifeverlaufsprüfung 2020

24.08.2020

Versuchszentrum Laimburg

Situation der Reife

Labor für Wein- und Getränkeanalytik

In den Tagen vom 17.8.2020 bis zum 23.8.2020 wurden an der Wetterstation Laimburg eine Durchschnittstemperatur von 22,7 °C und ein Niederschlag von 20,0 mm gemessen (Tab.1).

Mit diesem Probenahmetermin werden dem Reifetest die Anlagen der Sorten Vernatsch, Lagrein und Merlot hinzugefügt.

Die Zuckerbildung in den Trauben schritt mit einer mittleren, **wöchentlichen Zunahme von 1,4 °KMW** weiter voran (Tab. 2), die **Gesamtsäure sank im Mittel um 1,9 g/L**.

Vergleicht man die Werte der beprobten Reifetestanlagen mit der entsprechenden Stichprobe des Vorjahres 2019 so bestätigt sich wiederum der Reifevorsprung von ca. 7 bis 10 Tagen.

Weiters erkennt man aus einigen Grafiken nun einen Vorsprung im Reifeverlauf gegenüber dem zehnjährigen Schnitt (seit 2010). Deutlich ersichtlich sind auch die tieferen Säuregehalte.

Tab. 1: Wetterdaten August im Vergleich (Meteorologische Station Laimburg)

Datum	Lufttemperatur Mittelwerte (°C)	Niederschläge (mm)	Sonnenstunden (Stunden:Min.)	Globalstrahlung (J/cm²)
17.08. bis 23.08.2020	22,7	20,0	53:01	13.642
17.08. bis 23.08.2019	22,4	16,8	34:50	11.189
17.08. bis 23.08.2018	24,1	13,4	26:47	10.748

Tab. 2: Analytische Werte für das Probedatum 24.08.2020

Sorte **Weißburgunder**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Eppan	Berg Spalier	101	15,06	3,03	10,88	8,16	5,0
Eppan	Schwarzhaus B	183	17,15	3,17	8,46	8,20	3,20
Terlan	Eyrl 2	107	17,12	3,27	7,01	7,64	2,48
Tscherms	Guggenberg	135	17,41	3,20	7,39	7,76	2,36

Sorte **Chardonnay**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Kurtinig	Giatl	283	16,13	3,25	10,09	7,80	5,48
Salurn	Gemeindeteiler Spalier	223	16,37	3,23	8,98	8,36	4,16

Sorte **Ruländer**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Kurtinig	Castelfeder	213	17,08	3,37	6,43	7,92	1,96
Salurn	Pfatten	242	16,50	3,28	7,86	7,16	3,52

Sorte **Sauvignon**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Terlan	Winkl	80	19,89	3,18	7,91	8,84	2,24
Eppan	Girlan Naun B	94	17,57	3,16	8,41	9,04	2,36

Sorte **Gewürztraminer**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Tramin	Rungg	194	17,91	3,37	6,82	8,40	1,76
Tramin	Söll (ex. Maratsch)	174	18,64	3,39	6,34	7,96	1,72

Sorte **Großvernatsch**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Bozen	St. Magdalena	91	16,54	3,42	5,65	5,92	2,52
Eppan	Kreid-Sattel	41	11,37	2,98	10,27	6,88	5,84
Kaltern	Barleit	77	12,19	3,14	7,47	6,40	3,56
Kaltern	Seegüter	76	14,07	3,33	5,25	5,36	2,24
Marling	Schickenburg	31	12,64	3,18	7,04	6,16	3,36
Tramin	Plon	65	14,27	3,25	6,72	5,92	3,52

Sorte **Blauburgunder**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Montan	Gehof	218	17,55	3,36	7,52	7,76	3,12
Neumarkt	Mazzon	180	18,39	3,37	7,21	7,68	2,96

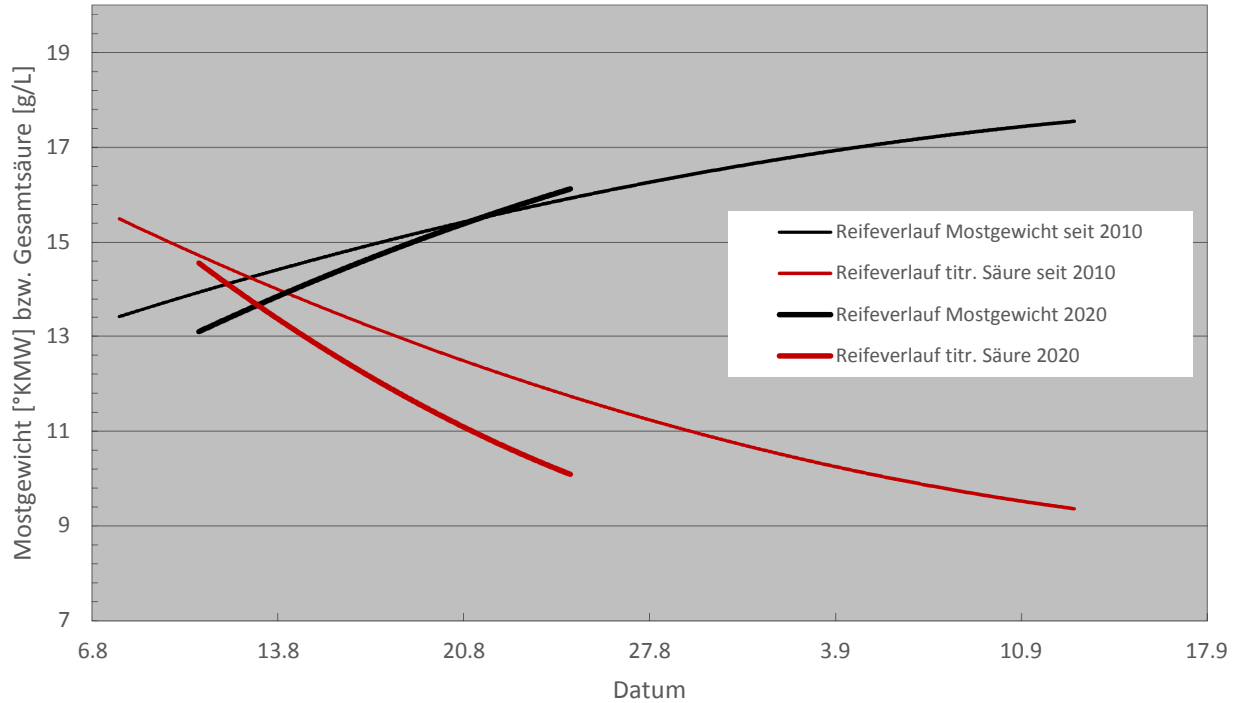
Sorte **Lagrein**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Auer	Furggl	73	16,19	3,19	9,13	7,84	4,52
Bozen	Hagenbacher- hof Spalier	67	17,20	3,26	7,26	7,0	3,16

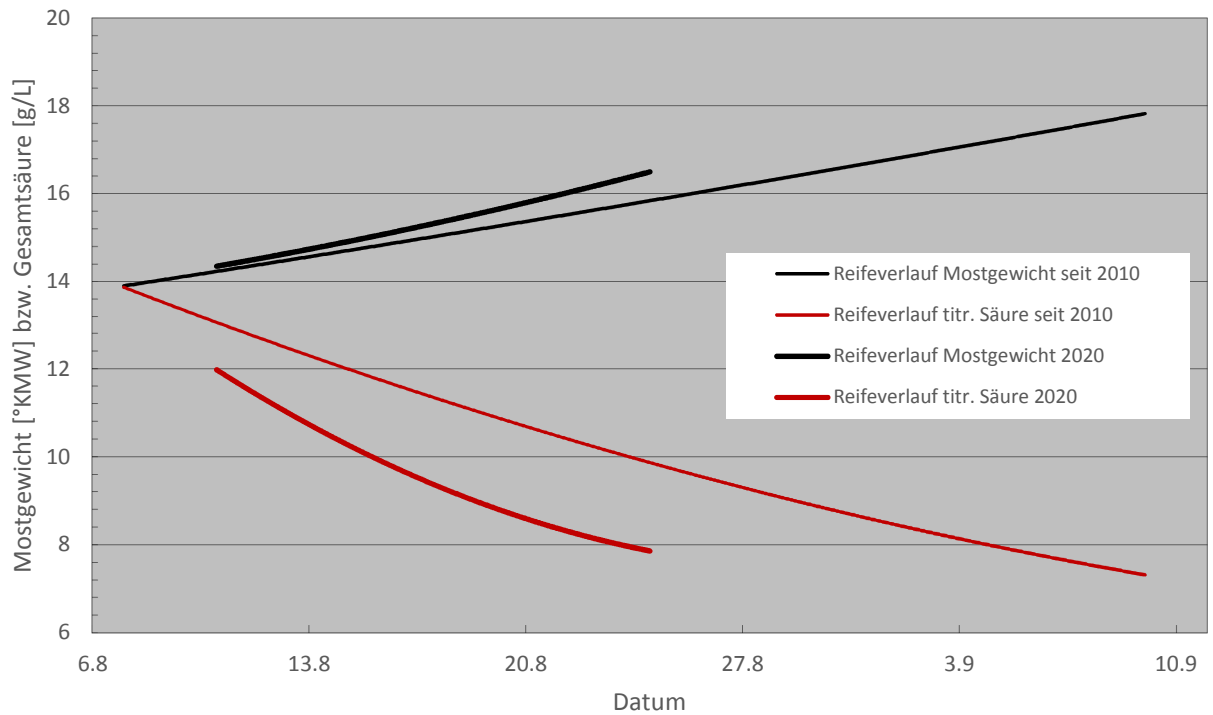
Sorte **Merlot**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Kurtatsch	Brenntal	99	18,44	3,46	6,46	7,32	2,28

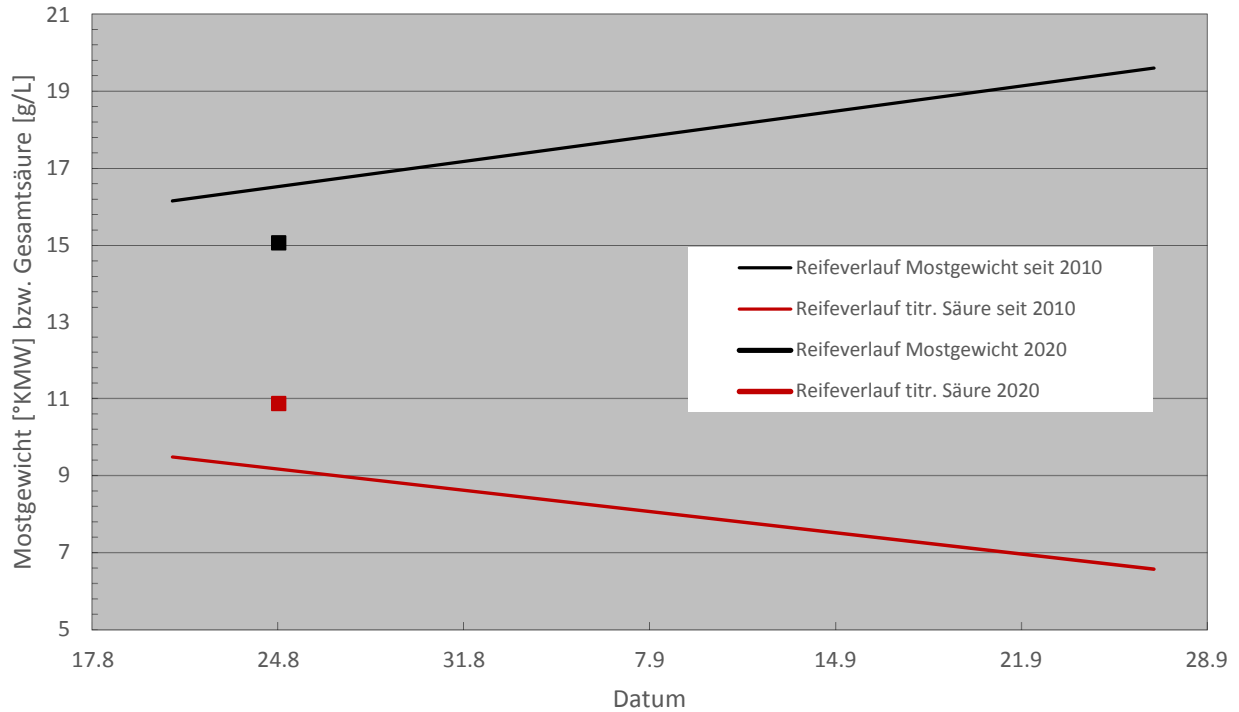
Chardonnay Kurtinig Giatl



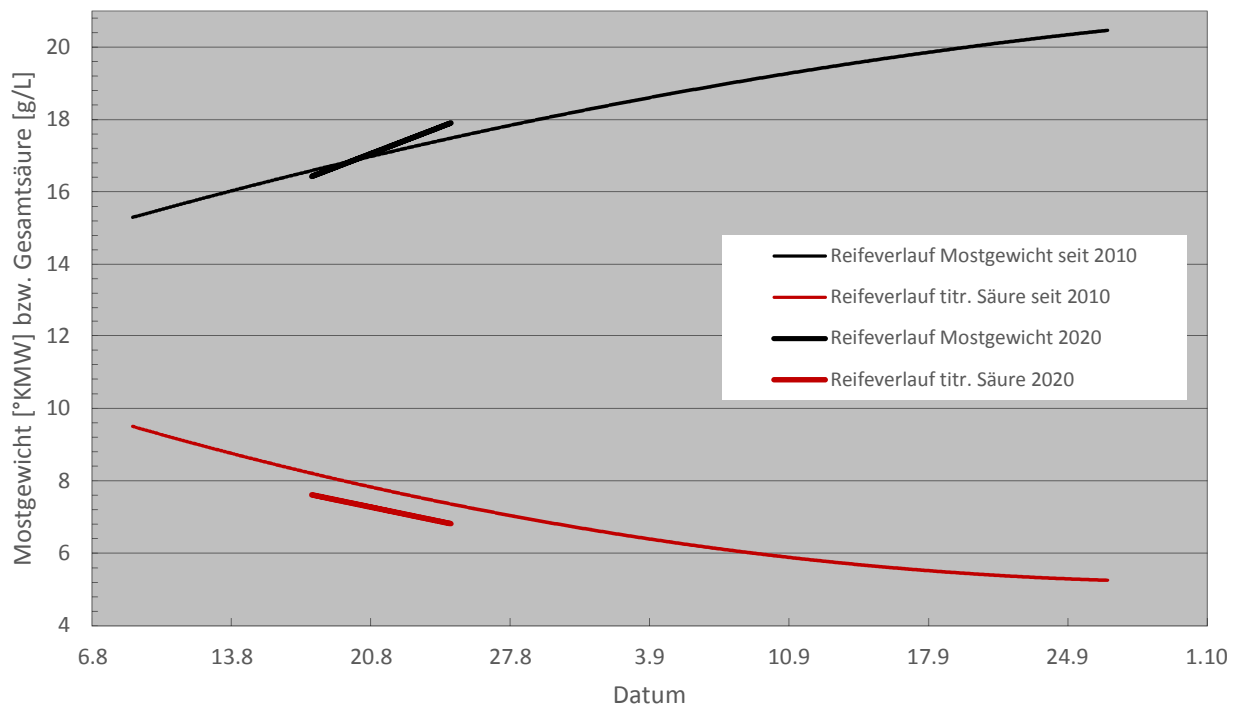
Ruländer Salurn Pfatten



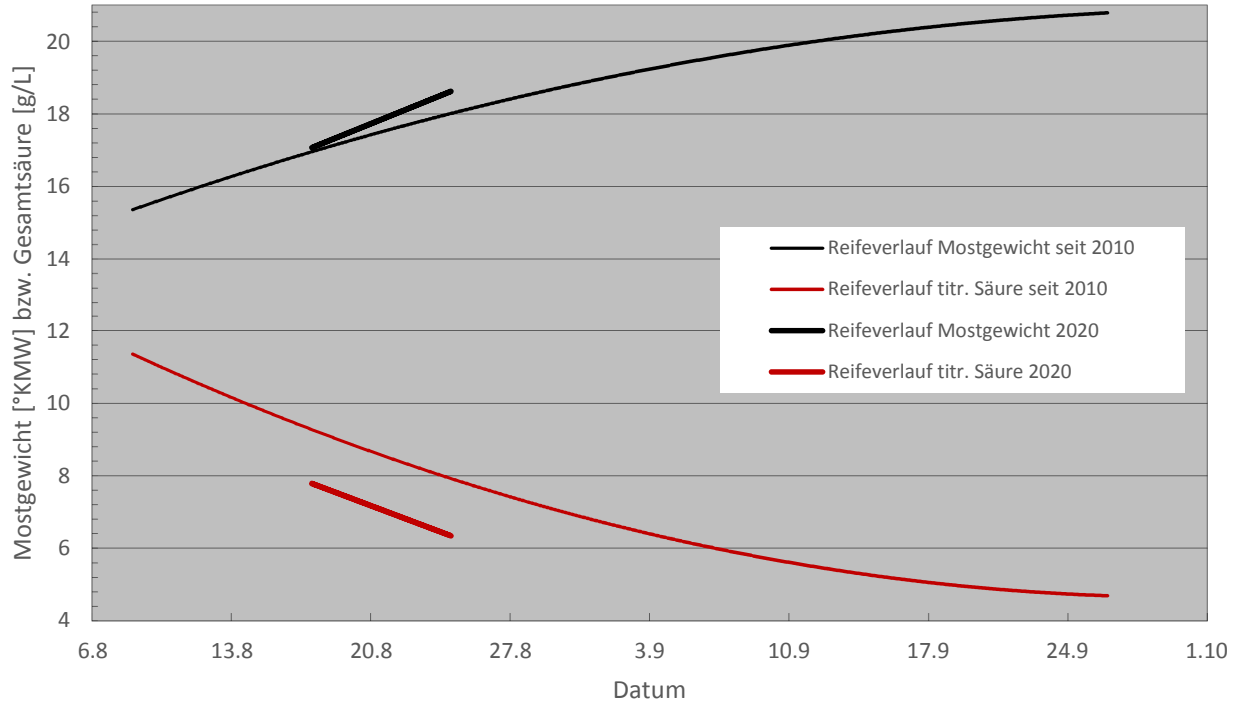
Weissburgunder Eppan Berg



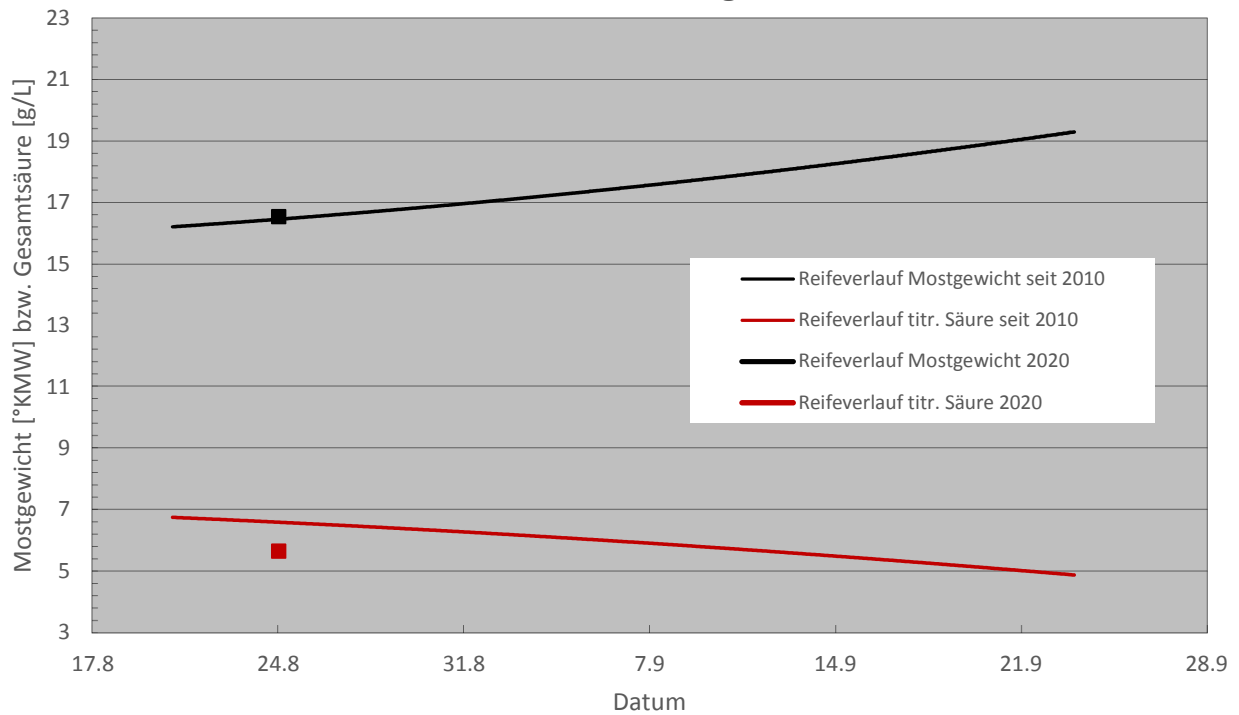
Gewürztraminer Tramin Rungg



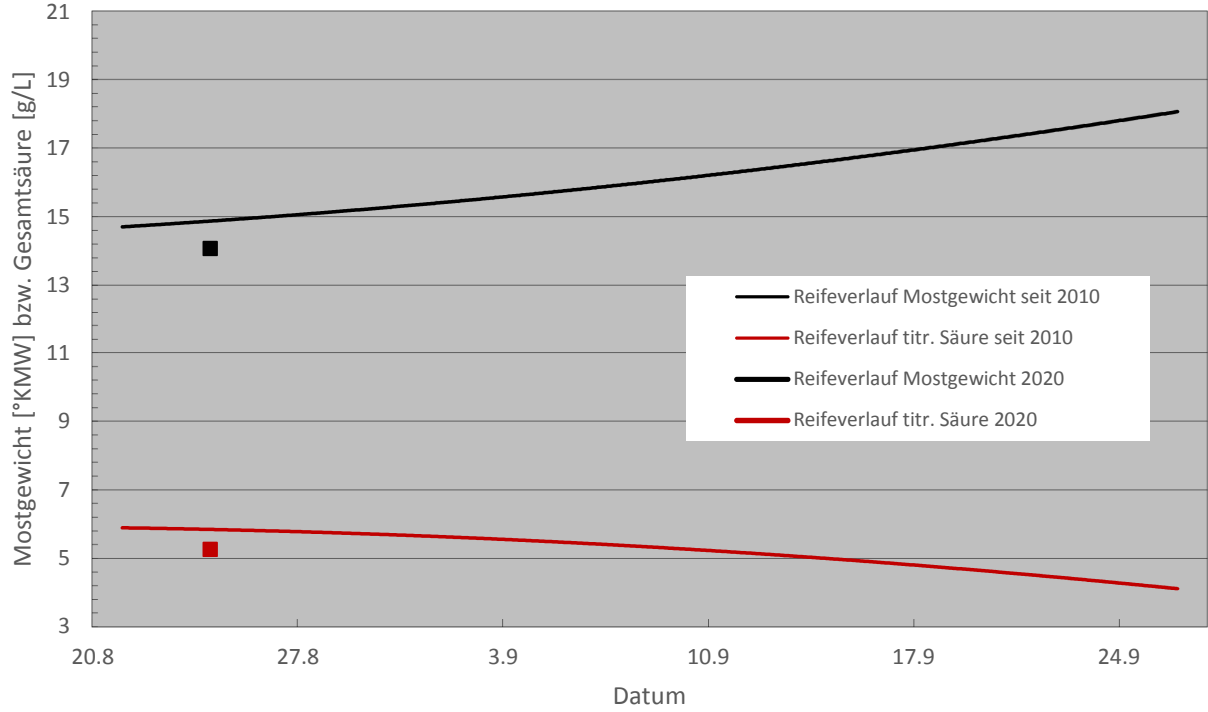
Gewürztraminer Tramin Söll



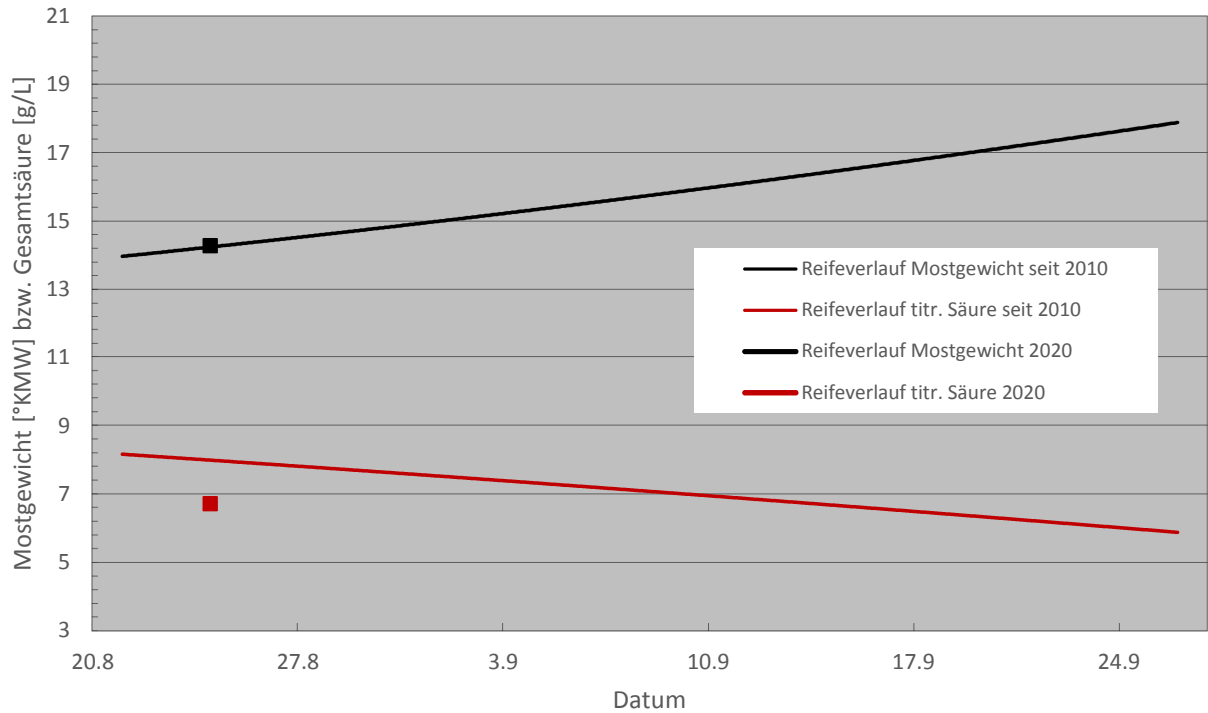
Vernatsch Bozen Magdalena



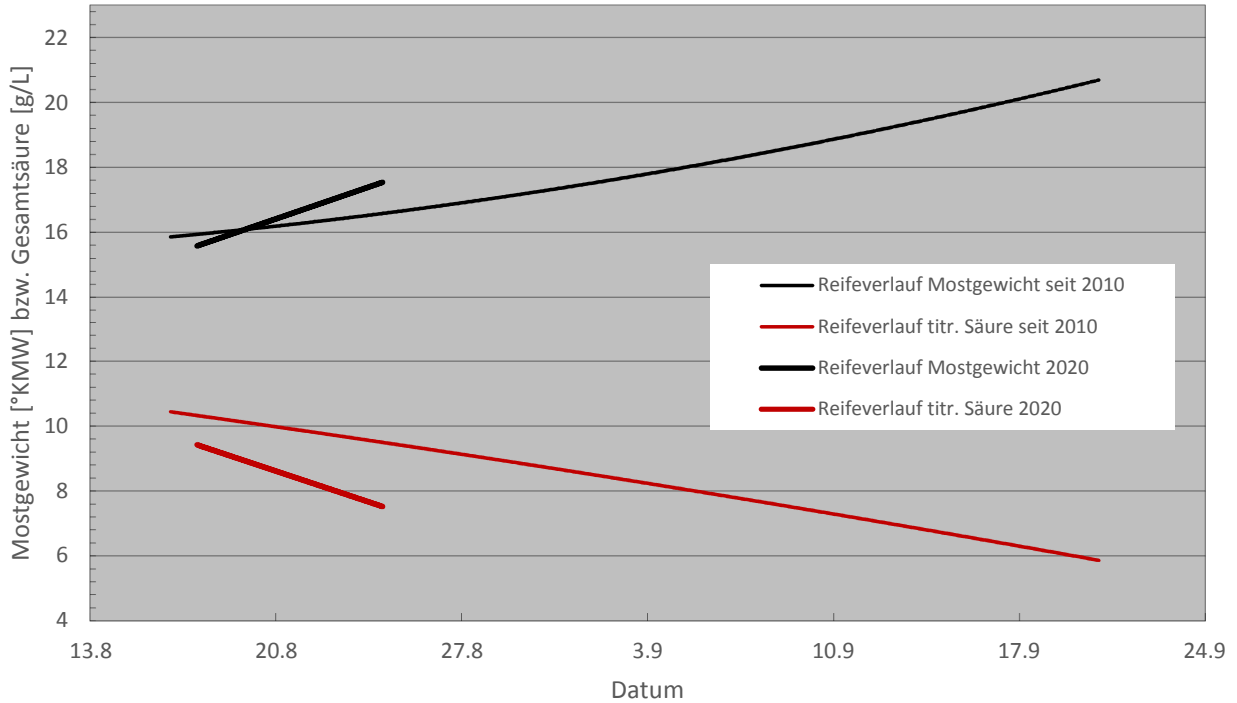
Vernatsch Kaltern Seegüter



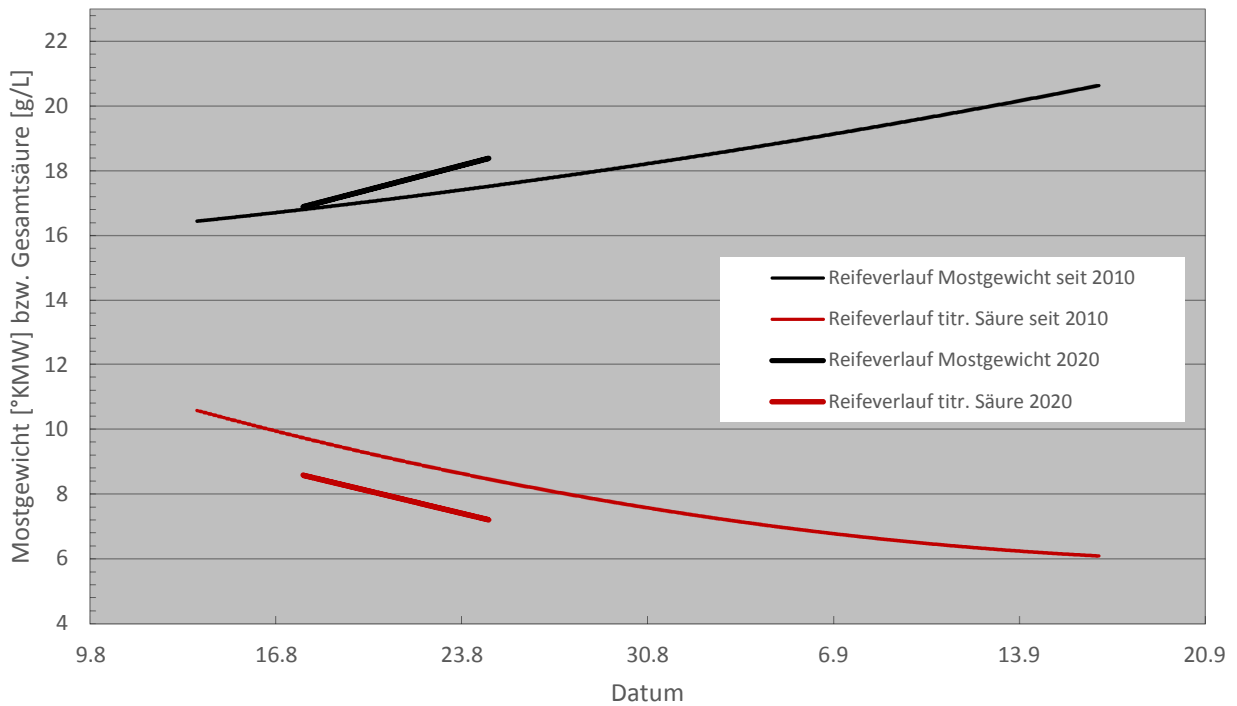
Vernatsch Tramin Plon



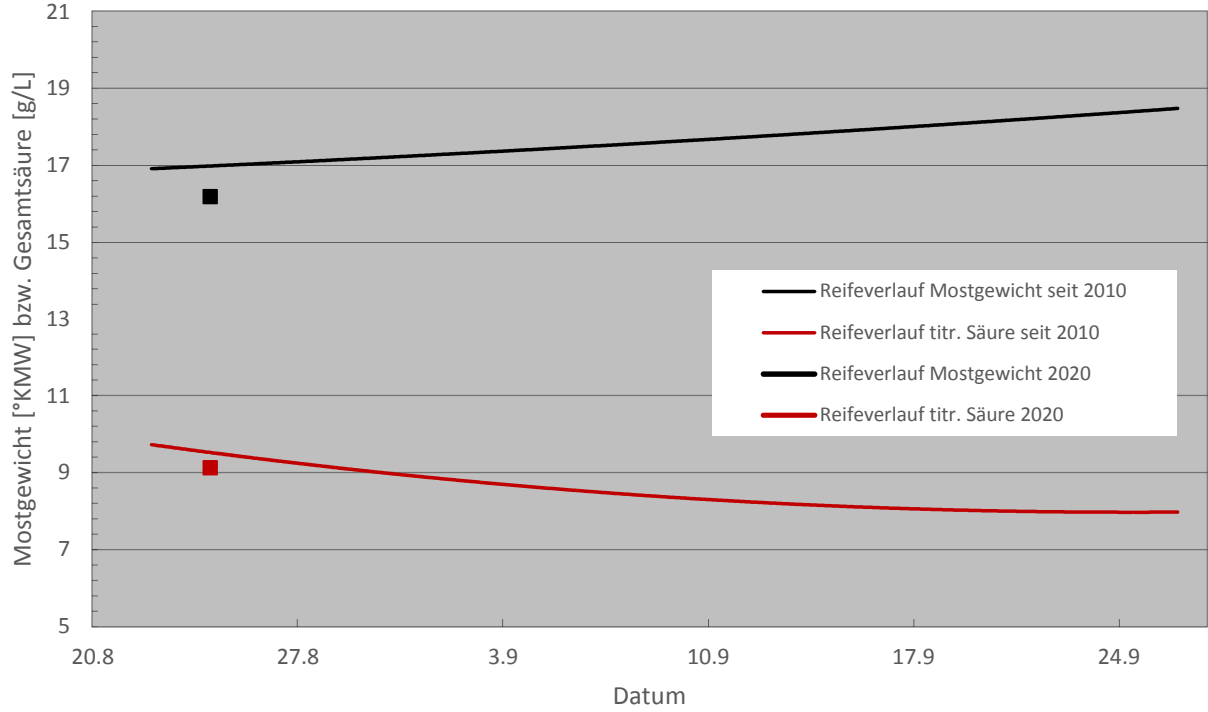
Blauburgunder Montan Gehof



Blauburgunder Neumarkt Mazzon



Lagrein Auer Furggl



Merlot Kurtatsch Brenntal

